

	<b>Coriolus Tabletten (Schmetterlingstramete)</b>																
<b>Zusatzbezeichnung</b>	Nahrungsergänzungsmittel mit Coriolus-Extrakt und Vitamin C																
<b>Herstellung/Vertrieb</b>	merosan Diätvertrieb GmbH, Groß-Gerauer-Straße 75, 55130 Mainz Fon: 06131 / 8813 57 – Fax: 06131 / 8813 58 – info@merosan.de																
<b>Packungsgröße</b>	Packung mit 27,6 g / 60 Tabletten																
<b>PZN</b>	11667351																
<b>Zutaten</b>	<p>Coriolus-Extrakt – mindestens 20% Polysaccharide, Füllstoff Mikrokristalline Cellulose, L-Ascorbinsäure Trennmittel: Calciumhydrogenphosphat, Magnesiumsalze der Speisefettsäuren (pflanzlich), Siliciumdioxid</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>pro Tablette</th> <th>pro Tagesdosis 4 Tabletten</th> <th>%NRV*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Coriolus-Extrakt 10:1 entspr . 12 g Pilzpulver</td> <td>300 mg</td> <td>1.200 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>davon 20% Polysaccharide</td> <td>60 mg</td> <td>240 mg</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>Vitamin C</td> <td>20 mg</td> <td>80 mg</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table> <p>* NRV = Nährstoffbezugswert (Referenzmenge in %) Zufuhr gemäß VO (EU) Nr. 1169/2011</p>		pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	%NRV*	Coriolus-Extrakt 10:1 entspr . 12 g Pilzpulver	300 mg	1.200 mg	-	davon 20% Polysaccharide	60 mg	240 mg	-	Vitamin C	20 mg	80 mg	100
	pro Tablette	pro Tagesdosis 4 Tabletten	%NRV*														
Coriolus-Extrakt 10:1 entspr . 12 g Pilzpulver	300 mg	1.200 mg	-														
davon 20% Polysaccharide	60 mg	240 mg	-														
Vitamin C	20 mg	80 mg	100														
																	
<b>Evtl. Allergieauslöser</b>	./.																
<b>Ernährungshinweise</b>	<p>Der Coriolus versicolor, auch Schmetterlingstramete oder Schmetterlingssporling genannt, wächst aufgrund seiner klimatischen Anpassungsfähigkeit auf der ganzen Welt. Während er in Asien schon seit Jahrhunderten wegen seiner hochwirksamen Biovitalstoffe sehr begehrt ist, kennt man ihn in Europa vorwiegend wegen seiner dekorativen Eigenschaften. Der seit Generationen in Ostasien verwendete Pilz unterstützt das Abwehrsystem im Kampf gegen Viren, Bakterien und Krebs. Schon "Ötzi" hatte vor 5.200 Jahren einen Verwandten dieser Art in seiner Reiseapotheke.</p> <p>Die Polysaccharide des Coriolus PSK (Krestin) und PSP unterstützen das Immunsystem des Körpers und wirken antiviral und antibakteriell sowie zytotoxisch auf Krebszellen. Bei zahlreichen Untersuchungen an Krebspatienten wurde außerdem festgestellt, dass der Coriolus die Angiogenese und die Metastasierung hemmen und die Apoptose einleiten kann. Durch den Coriolus wird die TH 1-Immunantwort aktiviert, deswegen wirkt dieser Pilz besonders gegen Viren und Tumorzellen. Neben dem Einsatz im Bereich des Verdauungssystems konnten Wissenschaftler noch andere positive Wirkungsfelder belegen. So gilt es als gesichert, dass der Coriolus eine stimulierende Wirkung auf die Regeneration von Nervengewebe hat. Somit können die Wirkstoffe des Hericium die Regeneration des Nervengewebes im Gehirn fördern und bei neuronalen Erkrankungen von Nutzen sein. Extrakt aus Hericium wird bereits erfolgreich bei der begleitenden Behandlung von Alzheimer und Parkinson eingesetzt. Die natürlichen stimmungsaufhellenden Wirkungen können Unruhe und Schlafstörungen verhindern. Der Hericium kann auch die Befindlichkeitsstörungen während der Wechseljahre vermindern.</p> <p>In China wird nicht nur der Pilz in der Küche vielfältig verwendet, es gibt auch Ampullen mit dem Press-Saft aus frischen Pilzen. Die im Pilz enthaltenen Enzyme können Fleisch zart machen. Fleisch wird deshalb zusammen mit dem Pilz eingelegt und anschließend gekocht. In Deutschland kann man den Pilz nur ganz selten in gut sortierten Gemüsfachgeschäften oder beim Pilzanbauer erhalten.</p>																
																	
<b>Verzehrempfehlung</b>	2 mal täglich 1-2 Tabletten mit etwas Wasser nehmen																
<b>Zusatz-Bemerkungen</b>	Frei von Laktose, Hefe und Gluten – veganes Produkt																
<b>Besondere Hinweise</b>	trocken und nicht über 25 °C lagern																
<b>Haltbarkeit</b>	3 Jahre																